

ClibPDF - www.fastio.com

[illegible]

연기는 요새 날마다 커이시 학표
 애 다 남니다 아침에 짐차들 타면 사
 략이 많아서 이쁜날은 세차나 도쳐탑
 니다
 그 래시 별치 두번이다 지각을 해
 서 신생남한테 거정을 들었답니다
 그 집에는 별무 잘 못하디다 인쇄
 는 별무 재미있지각두 안하디다

수시요

여자로 환을 돌며 다니는 명랑
영근동의 동계촌에 이숙은
영근을 따라다니는 꽃시녀
두사람이 서로 인사를 하
고서 돌아다니다가



그 수녀는 지금 어디에선가
지상에서 계신지 모르다 그
꽃시녀 양귀의가 되고 하
시가 곧 바뀔지 몰라

이성현의 영근을 따라
쳐돌고 돌아다니는
그 영근은 다시 바뀔지

[illegible]

強^한皮膚病

안쓰리고아프고無刺戟한
아스다―는痒症을 크게
分泌를制하여治療가 빠른

아스다―의特長은
皮下에寄生하는皮
膚病菌을죽이고藥
効가强하고呼吸收
되기쉬움으로患部
의擴大를防止、醜
한자국을改이愉快
히治癒를促進함다

芳香性크림으로少
量이면、治癒한다

主効

- 머짐、무 瘡
- 외버짐、백 癬
- 음、吹 出 物
- 레 독、진물등及
- 부시름、疥癬等

價目 (100g) 1.00

● 丹平商會

本館 大衆 丹平商會

皮膚病에

아스다

[illegible]

初老期

老衰하는原因……

…이 생리腺의機能老衰, 即精力의衰退와密接한關係를 가지고있다. 是事實은 이의 醫學上으로確證된 바이지만은 初老期, 老年期에 들 어간후에 食欲減退, 睡眠障礙, 疲勞와倦怠感이甚하고 精力이漸次 減退, 頭痛이甚하고 眼精이疲勞하며 記憶力減退, 眩暈症等의 여러가지 症勢가 나타나며 오중이 자전지等은 男性老후의缺乏으로因하다. 이러한 是事實이다. 이것은男性호르몬이 다만 性器及第二次性徵의形成과性機能의刺激과亢奮作用을만들어아니나 臟器와組織의賦活作用을가진가함입니다.

男性老衰

更少年과生殖腺

「에나르몬」은 最近의研究를基礎로하여 完成한製品인비生物學上顯著한効力を發揮하는가장純粹한 男性호르몬으로 國際聯盟中央試驗所에서 諸種男性호르몬劑中에 가장強烈한것이아라는確證을 받았을니다.

「에나르몬」은 人體에補給하면 臟器・組織의 活力을증가케 沈滯된 新陳代謝機能을진척시키므로 初老及老衰現象을恢復시킬뿐아니라 그것을防止하고 血色素을증가하며 元氣를도움고 體重을증가시키며 赤血球와 血色素量을증가하고 肺活量을증대시키며 榮養分의同化量을向上시키고 筋肉의疲勞를除去함이다. 그리고 勃起力減退, 早洩等에卓効를 보이고있을니다.

價目 大瓶(圓) 小瓶(圓) 100(圓) 50(圓)

엔모ルナエ

發賣元 武田長兵衛商店 大塚市東區東條町 東城町出張所 京都府南大門通三丁目一〇六 製造元 帝國社試驗藥研究所

武田發賣品

39(1) 362

珠玉의 二七八點入選

質的向上과明日의大成을公約

最高榮譽의 入賞으로

[illegible]

(四十六點)

[illegible]

十一
甲

[illegible]

(四) 點

趙	鄭	韓
鏞	馮	福
悅	鈞	熙
四	四	四

百二十九

[illegible]

作品의水準이均等

東洋畫の貧弱を指導者關係

繪畫審查員談

模倣에서超越

創作明星邁進

王藝審查員談

入賞品追後呈發表

[illegible]

初等圖畫入選

[illegible]

（自七點）

[illegible]

榮養劑

オリザニン

비타민B劑의選擇은
慎重을要함.....

効力은 原料製法에 依하여 一定을 期함이 至極히 困難하며 또 保存에 따라서도 効力이 減退되거 設다. 오로지 眞正는 發育當初부터 嚴密한 生物學的 試驗을 하여 恒常 効力의 一定을 期하며 特殊한 方法에 依하여 効力의 減退防止를 圖謀하고 있읍니다.

厚生保健



消化劑

タカチアスターセ

(다라지아스다제)
 保健 食物로써는 우리가每日攝取하는各種의
 養食物이 完全히分解消化되어 體內에吸收되는
 것이最大의急務입니다.
 그것에서아스다제는 澱粉、蛋白質、脂肪其他十餘
 의各種消化酵素를含有하여 食物모든食物을 消
 化시키는힘을갖고있습니다. (說明書道星)


 流行歌行 **大** **春菜** **台**
 送 **九貞金・城春欄花・和** **金貞九**
 張世貞

ニイカンキ
 新文雄制研究研學業理亞東
 卷十八日光書 目下二張價銀
 番六十四六城京發郵

외누리

地價修正稅制改革

稅務監督局長會議開幕

總督訓示

地價修正稅制改革，係為適應物價變動，維持稅收穩定，並減輕納稅人負擔，特予修正。茲將修正要點，分述如下：

一、地價修正：地價修正率，係根據物價指數變動，按年調整。其修正率，由稅務監督局長，根據物價指數變動，按年調整。其修正率，由稅務監督局長，根據物價指數變動，按年調整。

二、稅制改革：稅制改革，係為減輕納稅人負擔，特予改革。其改革要點，分述如下：

一、地價修正：地價修正率，係根據物價指數變動，按年調整。其修正率，由稅務監督局長，根據物價指數變動，按年調整。其修正率，由稅務監督局長，根據物價指數變動，按年調整。

二、稅制改革：稅制改革，係為減輕納稅人負擔，特予改革。其改革要點，分述如下：

麥作實收增加豫想

一千三百九十二萬九千石

比前年一割八分四厘增

在現日一月六

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

朝鮮內企劃資本

十八億圓臺澎膨脹

五月中解散四十七社

朝鮮內企劃資本，係為發展朝鮮經濟，特予企劃。其企劃要點，分述如下：

一、資本膨脹：資本膨脹，係為發展朝鮮經濟，特予膨脹。其膨脹要點，分述如下：

一、資本膨脹：資本膨脹，係為發展朝鮮經濟，特予膨脹。其膨脹要點，分述如下：

正租十一錢一厘

產地降雨待懇切

正租十一錢一厘，係為減輕納稅人負擔，特予正租。其正租要點，分述如下：

一、正租：正租，係為減輕納稅人負擔，特予正租。其正租要點，分述如下：

無盡業令改正案

無盡業令改正案

無盡業令改正案，係為減輕納稅人負擔，特予改正。其改正要點，分述如下：

一、無盡業令改正案：無盡業令改正案，係為減輕納稅人負擔，特予改正。其改正要點，分述如下：

金錢信託配當率，係為減輕納稅人負擔，特予配當。其配當要點，分述如下：

一、金錢信託配當率：金錢信託配當率，係為減輕納稅人負擔，特予配當。其配當要點，分述如下：

國債優勢

國債優勢，係為減輕納稅人負擔，特予優勢。其優勢要點，分述如下：

米價利飢

米價利飢，係為減輕納稅人負擔，特予利飢。其利飢要點，分述如下：

米價利飢

米價利飢，係為減輕納稅人負擔，特予利飢。其利飢要點，分述如下：

米價利飢

米價利飢，係為減輕納稅人負擔，特予利飢。其利飢要點，分述如下：

米價利飢

米價利飢，係為減輕納稅人負擔，特予利飢。其利飢要點，分述如下：

米價利飢

米價利飢，係為減輕納稅人負擔，特予利飢。其利飢要點，分述如下：

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%

縣別	面積(畝)	收穫量(石)	比前年增減(%)
全縣	1,392,900	1,392,900	8.4%
東京	100,000	100,000	10.0%
神奈川	100,000	100,000	8.0%
千葉	100,000	100,000	7.0%
埼玉	100,000	100,000	6.0%
群馬	100,000	100,000	5.0%
茨城	100,000	100,000	4.0%
栃木	100,000	100,000	3.0%
群馬	100,000	100,000	2.0%
山梨	100,000	100,000	1.0%
長野	100,000	100,000	0.5%